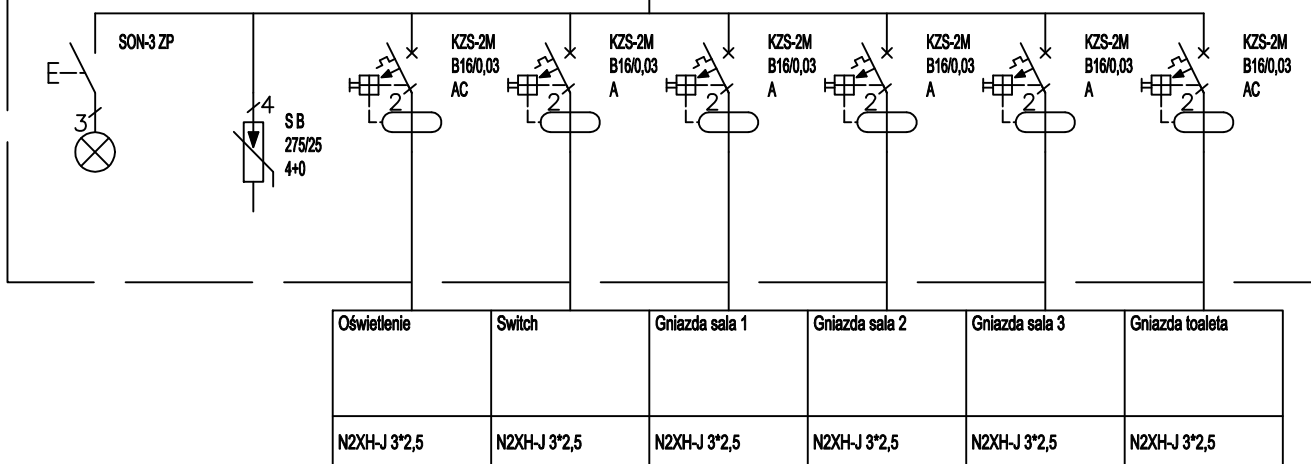


Istniejące zasilanie z rozdzielni głównej Szkoły

TB

SV 463
4p 63A



Ochrona przeciwporażeniowa przed dotykiem bezpośrednim:
izolacja części będących pod napięciem.

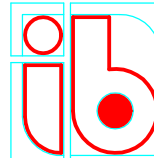
Ochrona przed dotykiem pośrednim:

Wyłączenie napięcia w układzie pracy TT.

Ochrona dodatkowa: wyłączniki różnicowoprądowe.

Pracownia Projektowa INWEST-BUD

mgr inż. arch. Weronika JANCZAREK
43-502 CZECHOWICE-DZIEDZICE
ul. Niepodległości 48 tel. 793 072 213



UWAGA!

Łączniki, które nie zostały opisane montować na wysokości 150 cm od podłogi.

Wszystkie łączniki, które są grupowane montować w poziomie.

Wszystkie nieopisane gniazdzka montować na wysokości 110cm.

Wszystkie nieopisane kinkiety montować na wysokości 220cm.

Oprawy oświetleniowe nieopisane (z wyłączeniem kinkietów) montowane do sufitu.

Wszystkie gniazdzka i łączniki zwymiarowano od ich osi, chyba że na rysunku wskazano inaczej.

Wszystkie wysokości podano do przyległej wykończonej posadzki, więc w stanie surowym, gdy nie ma jeszcze podestów i podłóg należy do wymiarów dodać odpowiednie wartości.

Wszystkie wymiary zweryfikować na budowie, a w przypadku niejasności kontaktować się z projektantem.

Temat:	ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA POMIESZCZEŃ W BUDYNKU LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCEGO IM. MARII SKŁODOWSKIEJ CURIE		
Adres:	Czechowice-Dziedzice, ul. Marii Konopnickiej 9, dz. nr 3200/1, 3198 Jedn. ewid. Czechowice-Dziedzice, Obręb ewid. 0003 Dziedzice		
Inwestor:	Powiat Bielski - Liceum Ogólnokształcące im. Marii Skłodowskiej-Curie ul. M. Konopnickiej 9, 43-502 Czechowice-Dziedzice		
Branża:	ELEKTRYCZNA		
Nazwa rys.:	SCHEMAT ELEKTRYCZNY	Skala:	---
Autor projektu:	mgr inż. Paweł Pacut	Podpis :	
Nr Uprawnień:	SLK/5475/POOE/14		
Opracowanie:	mgr inż. Paweł Pacut	Rys. Nr. E-1	
Data:	13.12.2023		

NINIEJSZY PROJEKT CHRONIONY JEST PRAWAMI AUTORSKIMI
WSZELKIE ZMIANY WYMAGAJĄ ZGODY AUTORA PROJEKTU